



香港回归祖国25周年

把握新机遇 开启新征程

——香港聚焦发展开新篇

新华社记者

亚洲第一金融中心、全球最长寿的地区之一……回归祖国25年来，香港不断焕发蓬勃生机，并向世界证明，“一国两制”是确保香港长期繁荣稳定的最佳制度。

二十五载，一份亮眼成绩单

“25年来，尽管经历了许多风雨挑战，但‘一国两制’在香港的实践取得了举世公认的成功。”习近平主席会见香港特别行政区第六任行政长官李家超时强调。

经济表现是重要衡量指标——香港生产总值从1997年的1.37万亿港元增长到2021年的2.86万亿港元；人均GDP（以名义计算）从回归前的19.2万港元，增至2021年的38.71万港元；财政储备从1997至1998财年的4575亿港元增长到2021至2022财年的9572亿港元。

香港人对发展更有着切身感受。

张天生是香港第一代经纪人，1958年入行，见证了香港股市从诞生到壮大的全过程。

“入市时，根本没想过香港股市可以发展到如此规模。”他说。

数据显示，香港现货股票市场总市值由2000年底的4.86万亿港元，升至2022年6月17日的37.60万亿港元。香港交易所的收入过去20年上升九倍。

国际金融、航运、贸易中心和国际航空枢纽地位持续巩固的同时，国际创新科技中心、亚太区国际法律及解决争议服务中心、区域知识产权贸易中心以及中外文化艺术交流中心的新定位明确，香港正更好、更快地融入国家发展大局。

美国人詹姆斯·汤普森1978年把自己的企业总部从日本迁到香港。他说，从未有过离开这里的念头。“香港回归25年来，我们的生意越做越大，经营能力也在多方面得到提高。”

香港市民的福祉也在不断改善。为让更多居民分享经济发展成果，特区政府

多家“独角兽”企业诞生。

“怎样能做到不用为病人开刀，也能得到治疗方案？”在香港科学园的“InnoHK 创新香港研发平台”，香港中文大学医疗器械人创新技术中心致力于将科研成果落地应用，为香港创科发展作贡献。

这个旨在使香港发展成为环球科研合作中心的平台，由国际知名大学和科研机构设立研发实验室，进行科研合作，已有近30所研发实验室获选进驻。

“InnoHK 创新香港研发平台”要将香港的科研带到世界舞台，也将世界知名的院校带到香港。”香港中文大学副校长岑美霞说。

文化产业也为香港迈向多元经济增添新动力。集世界级文化、艺术展示及市民娱乐、消费为一体的西九文化区，2013年破土动工。目前，戏曲中心、当代国际视觉文化博物馆M+等多个场所以建成运营。颇受期待的香港故宫文化博物馆也将于今年7月正式向公众开放。

发展格局再突破

5年前，香港青年颜耀辉放弃精算师的稳定职业，与伙伴投身科技创业浪潮，成立保险科技公司 Bowtie（保泰）。2018年底，该公司获得香港首个虚拟保险牌照，成为香港保险界的科技转型探路者。

“作为传统行业的保险业如今已逐渐与科技脱节。我们希望利用科技重新建立一家保险公司。”颜耀辉说。这家被业界视为香港本地第一批“独角兽”的企业，其孕育者正是香港最具规模的数码创新社群之一——数码港。

面对发展过程中产业结构单一、空间布局狭小等问题，香港特区政府主动开拓新的发展空间。

从提出发展科技资讯项目的数码港，到建成拥有较完善创科生态圈的科技园，再到成立专门支持创科发展的政府部门……发展创科产业正成为香港推动经济多元化的主要发力点。

过去5年，特区政府投入超过1500亿港元支持创科发展，香港整体创科生态日趋活跃。其中，初创企业从2015年约1500家增至2021年约4000家，有10

“十四五”规划纲要为香港确立了新

发展理念：粤港澳大湾区为香港架设了广阔平台；“跨境理财通”、前海深港现代服务业合作区、河套深港科技创新合作区，为香港的金融、服务与创科行业创造了新发展机遇……在国家强有力支持下，香港未来发展空间不可限量。

2019年初公布的《粤港澳大湾区发展规划纲要》明确提出，支持香港机场第三跑道建设。2021年9月，第三跑道铺设工程举行竣工典礼。中央支持香港机场建设第三跑道，旨在支持香港巩固国际航空交通枢纽地位，保持和提升整体竞争力。

香港国际机场运营初期年客运量约2800万，经过20多年发展，疫情前最高年客运量达到约7500万，是全球最繁忙的机场之一。

“是国家和香港的发展带动了香港国际机场的发展。”香港机管局行政总裁林天福表示，有国家的支持，加上香港自身的优势，香港航空业会在疫情之后逐步复苏，他对香港作为国际航空枢纽充满信心。

积极主动融入国家发展大局，为香港发展开拓无限可能。新时代新征程上，中央更加重视香港的特殊优势和独特作用，一系列战略规划中都有“香港角色”，香港融入国家发展大局的“接口”不断增多，祖国内地成为香港同胞事业发展更大的广阔舞台。

2016年，85后创客林恒在一前海深港青年梦工场设立子公司，从此开启了繁忙充实的“双城生活”。

“几年来我们的研发经验、人脉、销售渠道都大大拓展，创业成果非常好，带动整个香港公司的营业额增长了好几倍。”林恒感叹，应把在香港做得不错的产业及成果带到内地市场，加以拓展和辐射。

他说：“香港可以更加明确自身定位，发挥所长，并与其他城市互动起来。”

“国家‘十四五’规划、建设粤港澳大湾区给香港各行各业带来的机遇是叠加的。香港和内地未来的合作不仅限于传统制造业、贸易等，还包括金融服务、专业服务、科技创新等方面。”全国政协副主席梁振英说，香港要继续发挥“一国两制”下“超级联系人”的作用，既为国家作出贡献，自身也获得更加广阔的发展空间。

新起点，新机遇，新希望。香港这颗“东方之珠”将开启又一段崭新征程。

新华社香港6月27日电（记者 刘明洋 牛琪 刘欢 查文晔）

《中国共产党政治协商工作条例》单行本出版

新华社北京6月28日电 中共中央印发的《中国共产党政治协商工作

条例》单行本已由人民出版社出版，即日起在全国新华书店发行。

李强当选中共上海市委书记

新华社上海6月28日电 中共上海市第十二届委员会第一次全体会议6月28日选举李强为市委书记，龚正、诸葛宇杰为市委副书记，当选为市委常委的还有刘学新、吴清、胡文容、赵

嘉鸣、陈通、朱芝松、张为、陈金山、郭芳（女）。中共上海市第十二届纪委第一次全体会议选举刘学新为市纪委书记，马乐声、施涛、孟文海、杨慧亮为市纪委副书记。

神舟十三号航天员飞天归来首次公开亮相
积极主动恢复训练为下次飞天

新华社北京6月28日电（黄一宸 占康）神舟十三号航天员乘组28日下午在北京航天城与媒体和公众正式见面，这是他们天外归来74天后的首次公开亮相。

见面会上，航天员大队大队长、航天员系统副总指挥景海鹏介绍了航天员乘组返回后恢复情况及后续计划安排。

他介绍，航天员乘组返回后相继完成了隔离恢复、疗养恢复阶段各项工作，已全面转入恢复观察阶段。目前，航天员身心状态良好，各项医学检查结果正常，运动心肺功能基本恢复，肌肉力量、耐力以及骨密度得到了很好的恢复，达到了预期效果。在完成恢复期各项工作、进行恢复健康评估总结后，3名航天员将转入正常训练工作。

从2021年10月16日到2022年4月16日，在为期半年的神舟十三号载人飞行任务中，航天员翟志刚、王亚平、叶光富创造中国航天员连续在轨飞行时长新纪录，以“感觉良好”状态顺利完成一系列创新性、突破性科学试验和空间应用任务。

我国“太空行走第一人”翟志刚，是目前出舱活动次数最多的中国航天员。他说：“每一次‘感觉良好’，背后都饱含着亿万国人对我们航天事业的支持；每一次

‘感觉良好’，背后都凝聚着工程全线辛勤的付出；每一次‘感觉良好’，背后都是祖国和人民对我们的托举；每一次‘感觉良好’，背后都是我们乘组之间的密切配合和个人的努力。地上训练也好、天上飞行也好，能够保持这种‘感觉良好’的状态，是因为我载人航天事业的发展，我们的‘感觉良好’一定会继续下去。”

“宇宙的深邃始料未及，而我们居住的蓝色星球悬居其间，平静、美丽而祥和，那是一种从未有过的体验和感觉。”王亚平是我国首位舱外太空行走的女航天员，同时也是我国首位太空教师，她寄语广大青少年，胸有凌云志、手可摘星辰，希望孩子们有一天能够参与到中国空间站的建设当中来，把空间站开发和应用得越来越好、越来越精彩。

首次飞天的叶光富是第一位在国际合作中完成洞穴训练的中国航天员。在回答记者提问时，他说：“我们在太空中始终保持身心良好的状态。中国空间站欢迎国外航天员朋友们的加入，我也非常期待有朝一日能够与大家一起，在中国空间站里创造一次令人向往的合作飞行。”

目前，神舟十三号乘组正在积极恢复。他们表示，一心为飞天、一生为飞天，争取早日投入备战训练，时刻准备着为祖国和人民再征太空。

十年来我国粮食产能稳定提升

据新华社北京6月28日电 《经济参考报》6月28日刊发记者汪子旭采写的文章《十年来我国粮食产能稳定提升》。文章称，“粮食产能稳定提升，产量连续7年稳定在1.3万亿斤以上，10年再上一个千亿斤新台阶，2021年产量创历史新高，达到13657亿斤，人均粮食占有量达到483公斤，高于国际公认的400公斤粮食安全线，做到了谷物基本自给、口粮绝对安全。”

6月28日，由中铁广州局承建的贵州金（金沙）仁（仁怀）桐（桐梓）高速公路桐梓河特大桥第一节钢桁梁开始进行吊装，标志着桐梓河特大桥进入新的重要施工阶段。据了解，该桥位于贵州省仁怀市、桐梓县交界处，横跨桐梓河，全长1422米，主跨达965米，主塔高208米，是全线重要的控制性工程。

“粮食和重要农产品供给稳定，保障国家粮食安全的基础愈加夯实。”邓

小刚说，十年来，我国坚持把保障粮食等重要农产品有效供给作为“三农”工作的首要任务，强化政策扶持，加大工作力度，不断巩固提升粮食产能，牢牢端稳中国人的饭碗。

实施藏粮于地、藏粮于技战略，紧紧抓住耕地和种子两个要害，夯实粮食生产物质基础。以高标准农田为重点的农业基础设施条件明显改善，守住18亿亩耕地红线，累计建成9亿亩高标准农田；以品种选育为重点的农业科技创新能力明显增强，粮食作物良种基本实现了全覆盖，农作物自主选育品种面积占比超过了95%，做到了“中国粮”主要用“中国种”。

前5个月国有企业营业总收入超30万亿元

新华社北京6月28日电 财政部28日发布数据显示，今年前5个月，全国国有及国有控股企业营业总收入308831.3亿元，同比增长9.2%。其中，中央企业营业总收入175025.4亿元，同比增长11.2%；地方国有企业营业总收入133805.9亿元，同比增长6.7%。

数据显示，今年前5个月，国有企业利润总额16310.7亿元，受去年同期基数较高及疫情因素影响，同比下降6.5%。其中，中央企业利润总额12322.6亿元，同比增长0.4%；地方国有企业利润总额3988.1亿元，同比下降22.7%。截至5月末，国有企业资产负债率64.3%。

山西确定煤炭增产保供目标

今年增产1亿余吨

新华社太原6月28日电（记者 梁晓飞）山西省政府办公厅日前印发电通知，提出，在安全生产的基础上，今年山西省煤炭产量将比2021年增加1.07亿吨，达到13亿吨；力争2023年比今年再增产5000万吨，全年达到13.5亿吨，充分发挥煤炭的兜底保障作用，强化能源保供。

在夯实现有煤炭产量基础，加快推进煤矿施工进度的同时，山西将运用市场化法治化手段，对124座、总建设规模12430万吨/年的长期停缓建煤矿进行分类处置；推进“十四五”期间37个续建煤矿项目资源配置；对纳入国家重点保供名单的19座在建煤矿落实规划。

通知要求，各级各部门要高度重视煤矿安全生产，统筹处理好安全生产和增产保供的关系，保证安全投入，进一步加快推进煤矿智能化建设改造，坚决杜绝以“超能力生产”代替“增产保供”，保障煤矿安全生产形势持续稳定。

得益于供给侧结构性改革，近年来山西煤炭行业生产效率明显提升，煤炭先进产能占比突破75%。今年前5个月，山西规模以上原煤产量完成5.28亿吨，月均产量在1亿吨以上。

汽油、柴油价格下调

新华社北京6月28日电（记者 王悦阳 安蓓）国家发展改革委28日称，根据近期国际市场油价变化情况，按照现行成品油价格形成机制，自2022年6月28日24时起，国内汽油、柴油价格每吨分别降低320元和310元。

这是今年以来我国第二次下调汽油、柴油价格。国家发展改革委有关负责人说，中石油、中石化、中海油三大公

司及其他原油加工企业要组织好成品油生产和调运，确保市场稳定供应，严格执行国家价格政策。各地相关部门要加大市场价格监督检查力度，严厉查处不执行国家价格政策的行为，维护正常市场秩序。消费者可通过12315平台举报价格违法行。

国家发展改革委价格监测中心预计，短期内国际油价仍将维持在较高水平。

调整风险人员隔离管理期限、强化监测预警
——国务院联防联控机制详解最新版新冠肺炎防控方案

新华社记者 温竞华 顾天成

国务院联防联控机制28日发布了《新型冠状病毒肺炎防控方案（第九版）》。与第八版新冠肺炎防控方案相比，第九版防控方案针对奥密克戎变异株的特点，因时因势对风险人员隔离管理、中高风险区划定标准、疫情监测等方面进行了修订，进一步提高疫情防控的科学性、精准性。

在国务院联防联控机制28日举行的新闻发布会上，权威专家对第九版防控方案进行了解读。

优化调整风险人员隔离管理期限和方式

第一封管控区和中高风险区划定标准

此前我国施行两类风险区划定标准，分别是高、中、低风险地区划定标准和封控区、管控区、防控区划定标准。国家卫生健康委疾控局副局长、一级巡视员雷正龙说，第九版防控方案将两类风险区域划定标准和防控措施进行了衔接对应，整合统一使用高中低风险区的概念，形成新的风险区划定及管控方案。

进一步强化监测预警

王丽萍介绍，针对奥密克戎变异株传播更快、隐匿性更强的特点，第九版防控方案进一步强化了监测预警，开展

人、物、环境等多渠道监测，以提升常态化监测的敏感性，实现病例的早发现。

具体来看，一是加密了风险职业人群核酸检测频次。对与入境人员、物品、环境直接接触的人，集中隔离场所工作人员，定点医疗机构和普通医疗机构发热门诊医务人员等每天开展1次核酸检测。

二是新增了药品监测要求。当出现本土疫情后，辖区药店应对购买退热、止咳、抗病毒、抗生素、感冒等药物的人员进行实名登记，督促用药人及时开展检测。

三是增加抗原检测作为疫情监测的补充手段，基层医疗卫生机构对可疑患者、疫情处置时对中高风险区人员等可增加抗原检测。

雷正龙说，国务院联防联控机制综合组将指导各地及时做好防控措施的贯彻落实和平稳衔接，并适时对各地落实情况进行督导、抽查，促进第九版防控方案措施真正落实到位。

新华社北京6月28日电